



KLEJE KONTAKTOWE W AEROZOLU





DANE LOGISTYCZNE

Nazwa produktu	Kod wyrobu	Kod EAN	Ilość w opakowaniu zbiorczym	Ilość na warstwie	Ilość na palecie	Pojemność
KLEJ KONTAKTOWY UNIWERSALNY	DMSGUKK400/AE/ER02	5903649076397	6 szt.	174 szt.	1044 szt.	400 ml
KLEJ KONTAKTOWY MONTAŻOWY	DHTSGMKK400/AE/ER02	5903649076403	6 szt.	174 szt.	1044 szt.	400 ml





KLEJ KONTAKTOWY UNIWERSALNY



ŁATWA KONTROLA APLIKACJI

KLEJ KONTAKTOWY UNIWERSALNY

DO WEWNĄTRZ I NA ZEWNĄTRZ

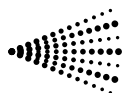
Uniwersalny, mocny klej kontaktowy w postaci aerozolu. Wyposażony w zawór pozwalający na prostą i wygodną aplikację kleju. Charakteryzuje się wysoką przyczepnością wstępną oraz niską wsiąkliwością. Może być stosowany przy pracach tapicerskich oraz do przyklejania wykładzin dywanowych. Idealnie nadaje się do zastosowań, w których nakładanie konwencjonalnych klejów może być trudne.



**SZYBKO
ODPAROWUJE**



**BŁYSKAWICZNA
PRZYPCHNOŚĆ**



**RÓWNIOMIERNE
POKRYCIE**



WYDAJNY



**WYTRZYMAŁA
SPOINA**



**ŁATWA
KONTROLA
APLIKACJI**



WODOODPORNY

PRZEZNACZONY DO:

- ▶ klejenia większości materiałów stosowanych w przemyśle tapicerskim, takich jak tkaniny, materiały włókniste, juty, pianki;
- ▶ klejenia tektury, korka, skóry, gumy między sobą oraz do materiałów wykonanych z drewna, betonu, ceramiki itp.



▶ BEZBARWNY PO WYSCHNIĘCIU

*precyzyjne
dopasowanie
kierunku strumienia*





KLEJ KONTAKTOWY MONTAŻOWY



BŁYSKAWICZNA PRZYCZEPNOŚĆ

KLEJ KONTAKTOWY MONTAŻOWY

DO WEWNĄTRZ I NA ZEWNĄTRZ

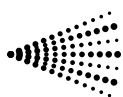
Profesjonalny, szybko wiążący klej montażowy w aerozolu z silnym chwytem początkowym. Przeznaczony do prac naprawczych, montażowych i tapicerskich w rzemiośle, modelarstwie oraz gospodarstwie domowym. Łączone powierzchnie klei z wyjątkową szybkością i wysoką siłą wiązania. Tworzy trwałą, elastyczną i wodoodporną spoinę.



**SILNY CHWYT
POCZĄTKOWY**



**BŁYSKAWICZNA
PRZYCZEPNOŚĆ**



**RÓWNOMIERNE
POKRYCIE**



WYDAJNY



**WYTRZYMAŁA
SPOINA**



**ŁATWA
KONTROLA
APLIKACJI**



**SZYBKO
ODPAROWUJE**

PRZEZNACZONY DO:

- ▶ klejenia materiałów wykonanych z betonu, metali, ceramiki, cegły, kamienia, drewna, pianki, tapicerek;
- ▶ klejenia tektury, korka, skóry, gumy między sobą oraz do materiałów wykonanych z drewna, betonu, ceramiki itp.



▶ BEZBARWNY PO WYSCHNIĘCIU

*precyzyjne
dopasowanie
kierunku strumienia*

